

NOTIFICATION OF TRANSMITTAL OF COPIES OF TRANSLATION OF THE INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Rule 72.2)

From the INTERNATION BUREAU

To:

MIYAZAKI, Teruo 8th Floor, 16th Kowa Bldg. 9-20, Akasaka 1-chome Minato-ku, Tokyo 107-0052 JAPON



Date of mailing (day/month/year)
18 November 2004 (18.11.2004)

Applicant's or agent's file reference NEC03P020

International application No. PCT/JP2003/004939

IMPORTANT NOTIFICATION

International filing date (day/month/year)
18 April 2003 (18.04.2003)

Applicant

**NEC CORPORATION et al** 

#### 1. Transmittal of the translation to the applicant.

The International Bureau transmits herewith a copy of the English translation made by the International Bureau of the international preliminary examination report established by the International Preliminary Examining Authority.

#### 2. Transmittal of the copy of the translation to the elected Offices.

The International Bureau notifies the applicant that copies of that translation have been transmitted to the following elected Offices requiring such translation:

CN, EP

The following elected Offices, having waived the requirement for such a transmittal at this time, will receive copies of that translation from the International Bureau only upon their request:

JP. US

### 3. Reminder regarding translation into (one of) the official language(s) of the elected Office(s).

The applicant is reminded that, where a translation of the international application must be furnished to an elected Office, that translation must contain a translation of any annexes to the international preliminary examination report.

It is the applicant's responsibility to prepare and furnish such translation directly to each elected Office concerned (Rule 74.1). See Volume II of the PCT Applicant's Guide for further details.

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Authorized officer

Yoshiko Kuwahara

# Translation

# PATENT COOPERATION TREATY

# PCT Application PCT/JP2003/004939

# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference NEC03P020	FOR FURTHER ACTION  SeeNotificationofTransmittalofInternational Prelimin Examination Report (Form PCT/IPEA/416)					
International application No.	International filing date (	day/month/year)	Priority date (day/month/year)			
PCT/JP03/04939	18 April 2003 (		26 April 2002 (26.04.02)			
nternational Patent Classification (IPC) o H04N 7/26	r national classification and I	PC	- <del> </del>			
Applicant	NEC CORPOR	ATION				
This international preliminary exa and is transmitted to the applicant     This REPORT consists of a total	according to Article 36.		national Preliminary Examining Authority			
This report is also accompamended and are the basis 70.16 and Section 607 of the	anied by ANNEXES, i.e., she	ets of the description taining rectification under the PCT).	on, claims and/or drawings which have beer ations made before this Authority (see Rule			
3. This report contains indications re	elating to the following items:					
I Basis of the repor	t					
II Priority						
III Non-establishmen	t of oninion with regard to no	velty inventive ct	ep and industrial applicability			
_	cp and industrial appricability					
IV Lack of unity of in						
V Citations and expl	nt under Article 35(2) with re anations supporting such state	gard to novelty, in ment	ventive step or industrial applicability;			
VI Certain document	s cited		• .			
VII Certain defects in	the international application					
VIII Certain observations on the international application						
	••					
Date of submission of the demand	Da	te of completion of	of this report			
18 April 2003 (18.0			vember 2003 (12.11.2003)			
Name and mailing address of the IPEA/JP	Au	Authorized officer				
Facsimile No.	Te	ephone No.				

# INTERNATIONAL PRELIMARY EXAMINATION REPORT

Internal application No.
PCT/JP03/04939

I. Bas	is of the r	eport
1. Wi	th regard t	o the elements of the international application:*
		ernational application as originally filed
	7	scription:
	pages	•
}	pages	, as originally filed
	pages	, filed with the demand , filed with the letter of
	] 4	
-	j the clai	ms:
1	pages	, as originally filed
	pages	, as amended (together with any statement under Article 19
	pages pages	, filed with the demand
	pugos	, filed with the letter of
	the drav	wings:
	pages	, as originally filed
	pages	, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of
	the seque	nce listing part of the description:
	pages	
	pages	, as originally filed
	pages	, filed with the letter of, filed with the demand
	- موسییی	, med with the letter of
the i	the lang	the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which all application was filed, unless otherwise indicated under this item.  s were available or furnished to this Authority in the following language which is: guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).
لــا	0. 00.0)	
3. Witi preli	•	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international amination was carried out on the basis of the sequence listing:
H		ed in the international application in written form.
片	filed tog	ether with the international application in computer readable form.
片		d subsequently to this Authority in written form.
님		d subsequently to this Authority in computer readable form.
		tement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the onal application as filed has been furnished.
	The stat	ement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has nished.
1.	The ame	ndments have resulted in the cancellation of:
		ne description, pages
		e claims, Nos
		e drawings, sheets/fig
	This repo beyond th	rt has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
and 7	0. <i>17</i> ).	eets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16
* Any re	eplacemen	t sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internat pplication No. PCT/JP03/04939

V. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
1. Statement					
Novelty (N)	Claims	1-30	YES		
	Claims		NO		
Inventive step (IS)	Claims		YES		
	Claims	1-30	NO		
Industrial applicability (IA)	Claims	1-30	YES		
	Claims	130	NO NO		

Citations and explanations

Document 1: JP, 11-164262, A (Fourie, Inc.), 18 June, 1999

Document 2: JP, 11-225161, A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 17 August, 1999

The inventions relating to claims 1-30 do not appear to involve an inventive step based on documents 1 and 2 cited in the ISR.

Document 1 describes the transmission side generating, from moving image data, two types of data having different resolutions, that is, having different data size requirements, and transmitting the same to a receiving side, and the receiving side, from the moving image data received in a normal manner, playing the data using the highest-resolution-compressed moving image data. Performing compressing and encoding, etc. using, for example, the compressing and encoding and well-known inter-frame prediction described in document 2 in the transmission side described in document 1 to change data size requirements for the moving image data would be easy for a party skilled in the art.

Furthermore, document 2 describes performing the selection of compressed moving image data on the receiving side on the frame-by-frame basis, and on the transmission side transmitting one compressed moving data after an elapse of time with respect to the other compressed moving image data (see Par. Nos. [0024], [0045]; Fig. 1). Moreover, based on the description in document 1 (Par. No. [0046]), fixing transmission order to a predetermined order and thereby making a plurality of types of compressed moving image data identifiable without adding address data would be obvious to a party skilled in the art.

#### 特許協力条約



PCT

## 国際予備審査報告

International Preliminary Examination Report (法第12条、法施行規則第56条) {PCT36条及びPCT規則70}



電話番号 03-3581-1101 内線 3580

出願人又は代理人 の書類記号 NEC03P020	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。								
国際出願番号 PCT/JP03/04939	国際出願日 (日.月.年) 18.04	. 03	優先日 (日.月.年)	26.04.	0 2				
国際特許分類 (IPC) Int. C	1 7 H O 4 N 7 / 2 6								
出願人 (氏名又は名称) 日本電気株式会社									
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del></del>						
1. 国際予備審査機関が作成したこの[	国際予備審査報告を法施行規	IJ第57条(P(	こT36条)の規	見定に従い送ん	寸する。				
2. この国際予備審査報告は、この表稿	紙を含めて全部で	· ~-:	<b>ジからなる。</b>						
この国際予備審査報告には、 査機関に対してした訂正を含む				『/又はこの[	国際予備審				
(PCT規則70.16及びPCT   この附属書類は、全部で	実施細則第607号参照) ページである。								
3. この国際予備審査報告は、次の内容	容を含む。								
I X 国際予備審査報告の基礎	•			•					
Ⅱ □ 優先権									
│ │   Ⅲ	上の利用可能性についての	国際予備審査報	告の不作成						
   IV									
	よる新規件、進歩件又は産業	。 き上の利用可能化	生についての 見角	W. それを裏f	すけるため				
の文献及び説明 VI ある種の引用文献									
			· .		•				
VII   国際出願の不備 									
VⅢ ■ 国際出願に対する意見									
	•		•						
	• •	·	•						
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
国際予備審査の請求書を受理した日 18.04.03	国際刊	ゲ備審査報告を作 1 2	作成した日2.11.03		<u>.</u>				
名称及びあて先	'**'	審査官(権限の	のある職員)	5 P	8 7 2.5				
日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915		<b>一 菅原 道</b> 明		L					
東京都千代田区霞が関三丁目4	· ·		a All						

							<del></del>				
· I .	[	国際予備審査報	と告の基礎								
1.	F		提出され				T14条)の規定に基づく命令に 本報告書には添付しない。				
	X	出願時の国際	於出願書類								
		明細書 明細書 明細書	第 <sub></sub> 第 第		ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたも 国際予備審査の請求書					
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第		項、 項、 項、	出願時に提出されたも PCT19条の規定に 国際予備審査の請求書	基づき補正されたもの と共に提出されたもの				
		請求の範囲 図面	第		項、 ページ <i>/</i> 図、		_ 付の書簡と共に提出されたもの の				
	_	図面	第  第		ページ/図、 ページ/図、	国際予備審査の請求書	と共に提出されたもの _ 付の書簡と共に提出されたもの _				
		明細書の配列 明細書の配列 明細書の配列	リ表の部分	第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたも 国際予備審査の請求書					
2.	ل	上記の出願書類	質の言語は	、下記に示す場	合を除くほか、こ	の国際出願の言語である。	•				
	ل	上記の書類は、	下記の言	語である	語であ	る。					
	国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語  PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語  国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語										
3.	3	この国際出願に	は、ヌクレ	オチド又はアミ	: ノ酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づ	き国際予備審査報告を行った。				
	l I	= ' ' ' ' ' '		れる書面による	る配列表 気ディスクによる	印列事					
	[	=			• • • • • • •	記が数 是出された書面による配列	<b>削表</b>				
	[					<b>是出された磁気ディスク</b> に					
	Į	書の提出	があった				と超える事項を含まない旨の陳述				
	Į	_」 <b>皆</b> 面によ があった		こ記載 した配列	と磁気ティスクに。	よる配列表に記録した配列	別が同一である旨の陳述書の提出				
4.	_*	* *		が削除された。	ページ		,				
		請求の範囲	第	•	項						
		図面	図面の第		<b>~</b> -	・ジノ図					
5.		れるので、そ	その補正が	されなかったも		。(PCT規則70.2(c)	範囲を越えてされたものと認めら この補正を含む差し替え用紙は上				
	٠.			•		•					
					•						

国際予備:

v.	新規性、清	進歩性又は産業上	の利用可能性につ	ついての法第12:	条 (PCT35	条(2)) に定め	うる見解、それ	ιを裏付ける
	文献及び	説明						

#### 1. 見解

請求の範囲 1 - 30新規性(N) 請求の範囲 請求の範囲 有 進歩性(IS) 1 - 30請求の範囲 無 1 - 30有 産業上の利用可能性(IA) 請求の範囲 請求の範囲

#### 文献及び説明(PCT規則70.7)

文献1: JP 11-164262 A (フーリエ有限会社)

1999. 06. 18

文献 2: JP 11-225161 A(松下電器産業株式会社)

1999. 08. 17

請求の範囲1-30に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1と文献2とに より進歩性を有しない。

文献1には、送信側において、映像データから解像度の異なる、すなわち必要とするデータ量の異なる2種類の映像データを生成して受信側に送信し、受信側において、正常に受信された映像データのうち、最も解像度の高い圧縮映像データを用いて 映像データを再生することが記載されている。文献1に記載の送信側において、映像 データの必要とするデータ量を変えるために、例えば文献2に記載のような圧縮符号 化や周知のフレーム間予測を用いた圧縮符号化等を行うことは、当業者にとって容易 である。

文献2には、受信側における圧縮映像データの選択をフレーム単位で行うこ とや、送信側において、一方の圧縮映像データを他方の圧縮映像データに対して時間差を加えて送信することも記載されている。(段落【0024】、【0045】、及 で、図1参照)。さらに、文献1の段落【0046】の記載からみて、伝送の順番を 所定の順序に固定すれば、アドレスデータを付与しなくても複数種類の圧縮映像データの識別が可能であることは、当業者にとって明らかなことである。